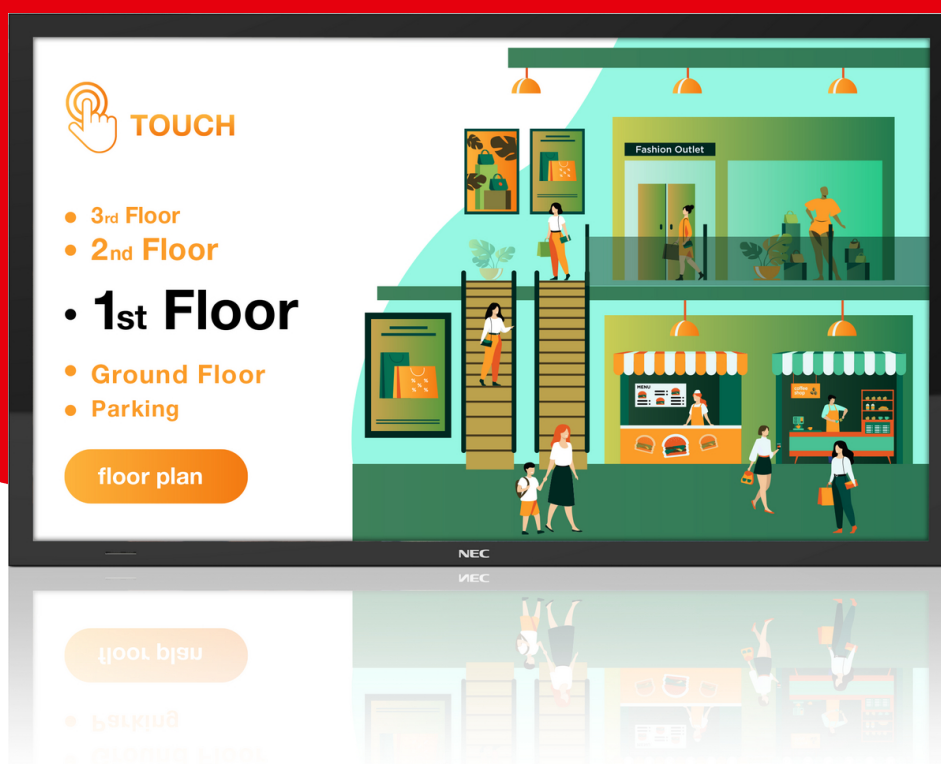


# NEC MultiSync M491 PCAP



- Modern and easy to clean design – edge-to-edge allowing for unobtrusive integration into any application and environment.
- Exceptional touch performance – with up to 20 touch points the PCAP technology offers excellent touch responsiveness for both finger and pen usage.
- Lisibilité illimitée – aucun reflet des fenêtres ou autres source lumineuse donc aucune perturbation de la visibilité du contenu de la signalisation ou de la présentation en salle de réunion.
- Fonctionnement 24h/24 et 7j/7 dans le cadre d'applications critiques – la sélection méticuleuse de composants de qualité et la conception rigoureuse répondent à des scénarios d'utilisation exigeants
- Télégestion sécurisée – télécommandez vos dispositifs en toute sécurité grâce à NEC NaviSet Administrator 2 ; gérez proactivement vos exigences de maintenance en économisant du temps et des ressources

# Spécifications

## DONNÉES DU MODULE D'AFFICHAGE

Technologie du panneau	IPS with Edge LED backlights
Résolution native (Pixels)	3840 x 2160
Taille diagonale (cm)	49 / 123.2
Rapport d'aspect	16:9
Technologie de rétro-éclairage	LED
Luminosité (cd/m2)	500
Taux de contraste	> 8000:1
Temps de réponse (moy. gris à gris) ms	8
Angle de vue (H/L) 0 CR >10	178 horizontal / 178 vertical (typ. at contrast ratio 10:1)
Colour Depth [bn]	1,076 (10bit)

## SPÉCIFICATIONS DE L'INTERFACE TACTILE

Technologie	PCAP
Nombre de points de contact	20
Revêtement / Filtre	Anti-glare
Dureté de l'écran (H)	6
Systèmes d'exploitation compatibles	Android; Linux; Raspberry Pi; Windows
Light Transmission [%]	85 (+ / - 5 %)
Haze Level [%]	5 ~ 10
Touch Method	Conductive Passive Stylus; Finger
Data Interface	USB-HID
Palm Rejection	No
Windows Ink	No

## POIDS ET MESURES

Taille du biseau (G/D) mm	Edge-to-edge flush design (no bezel)
Taille du biseau (H/B) mm	Edge-to-edge flush design (no bezel)
Dimensions du produit (L/H/P) mm	1,139.9 x 669.9 x 65.08
Poids du produit sans le pied (Kg)	30.3

## CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) ENTRÉE

HDMI	2
DisplayPort	1
Entrée audio 3.5mm	1

## CONNECTIVITÉ (DONNÉES DE CONTRÔLE/SÉRIE)

Entrée RS232C	1
Port réseau	1
USB	1

## SPÉCIFICATIONS PRINCIPALES

Special Characteristics	HDMI ARC; Powered USB Port (10 W)
Enceintes intégrées (W)	10 + 10
Gestion de l'alimentation	•

## ALIMENTATION ÉLECTRIQUE ET ENVIRONNEMENT D'EXPLOITATION

Tension de fonctionnement (ACV) / Fréquence (Hz)	100-240 V AC; 50 / 60 Hz
Consommation énergétique (W) (Fonctionnement MAX)	80 shipping
Température de fonctionnement (°C)	0 to 35
Humidité (%)	20-80

## INSTALLATION

Paysage	•
Portrait	•
Horizontal	•
Montage (VESA/Nombre de points/Espacement mm)	4; 300 x 300 (FDMI)

## CONNECTIVITÉ (AUDIO/VIDÉO) SORTIE

Entrée audio/casque 3.5mm	1
---------------------------	---

## ACCESSOIRES

Stylét intelligent	Optional
Shipping Contents	2x AAA batteries; Display; HDMI Cable; Power Cable; Remote Control; Setup Manual; USB cable